#### PMRA APPROVED SH 08-NOV-05

GUARDSMAN DORMANT SPRAY OIL Guardsman<sup>MD</sup> est une margue déposée d'Univar Canada Ltée.

CONCENTRÉ ÉMULSIONNABLE LIQUIDE AGRICOLE

GARANTIE: huile minérale à 98,5 %

(viscosité Saybolt universelle à 37,8 °C : 150)

N° D'HOMOLOGATION : 23370

LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

**AVERTISSEMENT POISON** 

**CONTENU: 10 LITRES** 

Univar Canada Ltd 9800 Van Horne Way Richmond, BC. V6X 1W5

PRÉCAUTIONS: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Dangereux si ingéré.

Si vous prévoyez utiliser le produit antiparasitaire sur une denrée pouvant être exportée aux Étas-Unis, consultez le site Internet www.cropro.org/

PREMIERS SOINS: Le produit contient des distillats de pétrole. En cas d'ingestion, NE PAS FAIRE VOMIR, mais amener immédiatement la victime à l'hôpital le plus près. En cas de contact cutané, enlever les vêtements contaminés et laver la peau à grande eau avec du savon. En cas de contact oculaire, rincer avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et amener immédiatement la victime à l'hôpital. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une attention médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Effectuer des lavages gastriques; éviter l'aspiration du produit.

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION : Ne pas entreposer à des températures inférieures à -18 °C.

- 1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir.
- 2. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
- 3. Rendre le contenant inutilisable.
- 4. Éliminer le contenant conformément aux exigences provinciales.
- 5. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

AVIS À L'UTILISATEUR : Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi d'un tel produit dans des conditions dangereuses constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires.

AVIS À L'ACHETEUR : La garantie du vendeur est limitée et soumise aux conditions exprimées sur l'étiquette de sorte que l'acheteur assume les risque corporels ou matériels que l'utilisation ou la manipulation du produit peuvent entraîner et accept celui-ci à cette condition.

# MODE D'EMPLOI (COLOMBIE-BRITANNIQUE SEULEMENT):

Pour supprimer efficacement les cochenilles à l'aide de pulvérisateurs pneumatiques, appliquer au moins 2 000 l/ha. Pour les cochenilles gravement incrustées, appliquer 4 000 l/ha à partir des 4 côtés. Utiliser la concentration d'huile indiquée ci-dessous avec la quantité d'eau recommandée. NE PAS APPLIQUER DU HAUT DES AIRS.

## <u>Culture</u> (COLOMBIE-BRITANNIQUE SEULEMENT)

Pomme

Abricot

Cerise

Pêche

Poire

Prune

# Parasites

Cochenille de San José

Lécanie

Tétranyque rouge du pommier

Psylle du poirier

### Dose/Période

Pulvériser 40 litres d'huile de dormance pour pulvérisation. Guardsman par 1 000 litres d'eau ou utiliser 90 litres par hectare. Une seule application suffit lorsque les arbres sont au stade de dormance.

### Culture

Myrtille géante américaine

#### Parasites

Cochenilles (comme la lécanie),

Cochenilles (comme la lécanie), pulvérisation pour nettoyage général.

### Dose/Période

Dose : 20 l de produit/1 000 l d'eau. Une application par année. Appliquer comme une pulvérisation de dormance à la fin de l'hiver. Ne pas appliquer par temps de gel ni immédiatement avant. Une couverture complète est essentielle. Appliquer par temps doux. Ne pas appliquer à la fin de l'après-midi ni dans la soirée car les arbres doivent sécher rapidement. Ne pas pulvériser s'il y a risque de gel avant que les arbres sèchent. Application terrestre seulement. Volume de pulvérisation : 750 - 1 500 l/ha, selon la taille des arbustes. Dose d'application du mélange polysulfure de calcium-huile de dormance pour pulvérisation en réservoir : 5 l de polysulfure de calcium PLUS 1,25 l d'huile de dormance pour pulvérisation dans 100 l de bouillie. Une application par année. Appliquer lorsque les plants sont au stade de dormance (janvier à mars). Application terrestre seulement. Pulvériser jusqu'à ce qu'il y ait écoulement de surface.

MODE D'EMPLOI POUR MÉLANGER: Remplir la moitié du réservoir avec de l'eau et, tout en faisant fonctionner l'agitateur, ajouter la quantité d'huile nécessaire. Pomper le mélange dans le réservoir en passant par le bac à trop-plein pendant environ deux minutes afin d'obtenir la bonne émulsification. Continuer à remplir le réservoir avec de l'eau en mélangeant constamment la solution. Si nécessaire, ajouter et mélanger un fongicide compatible avant d'ajouter l'huile.

ATTENTION : Ne pas utiliser la bouillie de pulvérisation avant que l'huile soit bien émulsionnée. Ne pas appliquer par temps de gel ni immédiatement avant. Faire fonctionner l'agitateur jusqu'à ce que le réservoir du pulvérisateur soit vide.

COMPATIBILITÉ : L'huile de dormance pour pulvérisation Guardsman est compatible avec le Ferbam, le cuivre insoluble ou le zirame. Elle est aussi compatible avec le polysulfure de calcium pour supprimer la cochenile de l'orme ou la cloque du pêchier. Ne pas mélanger avec le captane ou le soufre mouillable.